

5 grudnia 2022



**MIKOŁAJKI W CENTRUM NAUKI  
LEONARDO DA VINCI**

**6 GRUDNIA  
8.00-16.00**

**W PROGRAMIE:**

- WARSZTATY NAUKOWE
- KONKURSY Z NAGRODAMI
- WIZYTA ŚW. MIKOŁAJA
- POKAZY Z WYKORZYSTANIEM CIEKŁEGO AZOTU
- WARSZTATY ŚWIĄTECZNE

Wydawnictwo **JEDNOŚĆ**

**JEDNOŚĆ**  
dla dzieci

 **CENTRUM NAUKI  
LEONARDO DA VINCI**

## Pokazy ciekłego azotu z Mikołajem w RCNT

**Pokazy z wykorzystaniem ciekłego azotu, instruktaż - jak wykonać własnoręcznie dowolną techniką najciekawszą bombkę i świąteczny stroik oraz konkursy z nagrodami - to atrakcje, które przygotowali dla zwiedzających 6 grudnia na Mikołajki - pracownicy Regionalnego Centrum Naukowo-Technologicznego w Podzamczu.**

Jutro (6 grudnia) w budynku Centrum Nauki Leonardo da Vinci odbędą się Mikołajki z udziałem uczniów oraz nauczycieli ze Szkoły Podstawowej im. Jana Kochanowskiego w Chęcinach. Organizatorzy zapraszają wszystkich chętnych na bezpłatne atrakcje przewidziane w tym dniu. Na przestrzeni wystawienniczej Centrum znajdować się będą stanowiska, przy których dzieci, młodzież i dorośli będą mogli własnoręcznie wykonać ulubione ozdoby świąteczne pod fachowym okiem animatorów.

W Centrum Nauki przez cały czas trwania wydarzenia obecny będzie również św. Mikołaj, który poprowadzi animacje dla dzieci. Istnieje możliwość skorzystania z jego usług. Mikołaj może rozdać prezenty dzieciom. Rodzice, którzy chcieliby skorzystać z jego uprzejmości

proszeni są o kontakt telefoniczny: **(41) 343-40-50** lub mailowy: [aneta.slawek@rcnt.pl](mailto:aneta.slawek@rcnt.pl), pod którymi uzyskają informację o której godzinie będzie można przekazać paczkę dla swojego dziecka.

W tym dniu nie może zabraknąć konkursów z nagrodami. Przygotowane zostaną dwa konkursy tematyczne. Jeden dotyczący Centrum Nauki Leonardo da Vinci, a drugi dot. Wydawnictwa Jedność, które jest fundatorem nagród dla uczestników.

Dodatkowo uczniowie z Chęcina zaprezentują swoje prace plastyczne, które będą oceniane w dwóch kategoriach: „Najciekawszy list do Św. Mikołaja” klasy I-III oraz „Najpiękniejsza kartka świąteczna” klasy IV-VIII. Po rozstrzygnięciu konkursu uczniowie oraz pozostali goście Centrum Nauki wezmą udział w pokazie naukowym z wykorzystaniem ciekłego azotu, który przygotowują pracownicy medyczni RCNT.

Mikołajki rozpoczną się o godz. 8 i zakończą o godz. 16. Wejście do Centrum Nauki oraz warsztaty tematyczne odbywają się za odpłatnością zgodnie z obowiązującym cennikiem.

### **Program imprezy:**

- 8.00 - Otwarcie Centrum Nauki oraz rozpoczęcie wydarzenia i powitanie pierwszych gości
- 8.30 - Przyjazd Św. Mikołaja; zabawy i animacje z Mikołajem dot. zwyczajów świątecznych
- 9.00 - Warsztaty naukowe w salach laboratoryjnych (na warsztaty obowiązują zapisy)
- 10.00- Warsztaty naukowe w salach laboratoryjnych (na warsztaty obowiązują zapisy)
- 10.00 - Prezentacja prac plastycznych uczniów ze Szkoły Podstawowej im. Jana Kochanowskiego w Chęcinach oraz rozstrzygnięcie konkursu
- 10.50 - Pokaz naukowy z wykorzystaniem ciekłego azotu przeprowadzony przez pracowników medycznych RCNT
- Konkursy z nagrodami odbędą się na przestrzeni wystawienniczej Centrum Nauki o wyznaczonych porach: **9.45, 10.45, 11.45, 12.45, 13.45, 14.45, 15.45**